



**INCOLAB SERVICES RUSSIA S.C.**  
**COMMODITY SAMPLERS AND ANALYTICAL CHEMISTS**

HEAD OFFICE AND LABORATORY:

25/2 ul. Novostroek  
198152 St. Petersburg  
Russia

Telephone: (812) 3206033/3206038

(812) 3208288

(495) 6457901

Telefax: (812) 3206005

(495) 6457901

E-mail: inco@incolab.ru

**Certificate of Assay**  
**Сертификат испытаний**

Date / Дата : The 11<sup>th</sup> of June 2015 / 11 июня 2015  
Our ref. / Наш номер : RUS  
Material / Материал : Wood pellets / Древесные гранулы  
Ex : /

TOTAL MOISTURE Общая влага	:	8.8 %	EN 14774-1
ASH IN DRY Зола на сухое состояние	:	0.3 %	EN 14775
ASH AS RECEIVED Зола на рабочее состояние	:	0.3 %	
VOLATILE MATTER IN DRY Выход летучих веществ на сухое состояние	:	84.6 %	EN 15148
VOLATILE MATTER AS RECEIVED Выход летучих веществ рабочее состояние	:	77.2 %	
GROSS CALORIFIC VALUE IN DRY Высшая теплота сгорания на сухое состояние	:	4811 kcal/kg	EN 14918
GROSS CALORIFIC VALUE AS RECEIVED Высшая теплота сгорания на рабочее состояние	:	4390 kcal/kg	
NET CALORIFIC VALUE AS RECEIVED Низшая теплота сгорания на рабочее состояние	:	4054 kcal/kg	
SULPHUR IN DRY Сера общая на сухое состояние	:	0.01 %	EN 15289
SULPHUR AS RECEIVED Сера общая на рабочее состояние	:	0.01 %	
DURABILITY Прочность	:	99.4 %	EN 15210-1
ABRASION Истираемость	:	0.6 %	
PARTICLE SIZE OF DISINTEGRATED PELLETS ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКИЙ СОСТАВ РАСПАВШИХСЯ ПЕЛЛЕТ	:		EN 16126
	:	+ 3.15 mm	0.6 %
	:	2.8 - 3.15 mm	0.0 %
	:	2.0 - 2.8 mm	1.5 %
	:	1.4 - 2.0 mm	9.5 %
	:	1.0 - 1.4 mm	21.0 %
	:	0.5 - 1.0 mm	41.4 %
	:	0.25 - 0.5 mm	15.8 %
	:	- 0.25 mm	10.2 %

For and on behalf of  
От имени и по поручению,  
INCOLAB SERVICES R.S.C.

